



## 1. DÖNEM 2. YAZILI SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	il/ilçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav Soru Sayısı	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav Soru sayısı						
			1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	6. Senaryo	7. Senaryo
			İLETİŞİM, ARAŞTIRMA VE İŞBİRLİĞİ	BT.6.2.3.1. Bilişim teknolojilerinin kullanımında gizlilik ve güvenlik boyutlarının önemini tartışır.	1			1	
BT.6.2.3.3. Bilgi koruma yöntemlerini ifade eder.	1				1			1	
BT.6.2.3.4. Bilgi paylaşımı sürecinde olası riskleri değerlendirerek alınabilecek önlemleri tartışır.	1			1					
BT.6.2.3.5. Zararlı yazılımları kavrar.	2	1		1	1	1	1	1	1
BT.6.2.3.6. Güvenlik yazılımlarının kullanım amaçlarını açıklar.	1	1			1			1	
BT.6.3.1.1. Ağ kurmak için gerekli bileşenleri ve bileşenlerin özelliklerini açıklar.	2	1		1		1	1	1	1
BT.6.3.2.1. Arama motorlarını kullanarak ileri düzeyde araştırma yapar.	2	1				1			1
BT.6.3.2.2. Bilgiye ulaşırken zararlı ve gereksiz içerikleri ayırt eder.					1				
BT.6.3.2.3. Bilgi yönetimi kavramını ve önemini ifade eder.	1				1				
BT.6.3.3.1. Farklı ve eş zamanlı iletişim sürecini kavrar.	1	1				1			
BT.6.3.3.2. Farklı ve eş zamanlı olarak kullanılan iletişim teknolojilerini sınıflandırır.	1				1			1	
BT.6.3.3.3. Forum ve sohbet araçlarını listeler.	1			1		1		1	
BT.6.3.3.4. Sesli ve görüntülü iletişim araçlarını listeler.					1				
ÜRÜN OLUŞTURMA	BT.6.4.1.1. Tablolama programının arayüzünü ve özelliklerini tanıyarak amaca uygun bir tablo oluşturur.	2	1	1			1		2
	BT.6.4.1.2. Belirli bir amaç için oluşturduğu tabloyu biçimlendirir.	1		1		1	1		1
	BT.6.4.1.3. Oluşturduğu tablo üzerinde hesaplama işlemleri yapar.	2	1	1		1	1		2
	BT.6.4.1.4. Tablodaki verilere filtre uygular.	1							

## 2. DÖNEM 1. YAZILI SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	İl/ilçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav Soru Sayısı	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav Soru sayısı						
			1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	6. Senaryo	7. Senaryo
	BT.6.4.2.1. Ses ve video dosya biçimlerini bilir.	2	1		1	1			1
PROBLEM ÇÖZME VE PROGRAMLAMA	BT.6.5.1.1. Verileri toplayarak türlerine göre sınıflandırır.	3	1	1	1	1	1	1	1
	BT.6.5.1.2. Sabitleri ve değişkenleri problem çözümünde kullanır.	2	1	1		1	1	1	1
	BT.6.5.1.3. Bir problemi alt problemlere böler.	2	1		1			1	
	BT.6.5.1.4. Temel fonksiyonları problem çözme sürecinde kullanır.	1		1					
	BT.6.5.1.5. Problemin çözümü için bir algoritma geliştirir.	4	1	1	2	1	2	1	3
	BT.6.5.1.7. Farklı algoritmaları inceleyerek en hızlı ve doğru çözümü seçer.	2							
	BT.6.5.1.8. Hatalı bir algoritmayı doğru çalışacak biçimde düzenler.	4	1	1	2	1	1	1	2
	BT.6.5.1.9. Problemin çözümünü, benzer problemler için geneller.				1				

